# Istruzioni per l'uso

# **LAVASCIUGA**







Italiano,1

English,15

Français,29

DE

Deutsch,43

# AQUALTIS AQGMD 149

# **Sommario**

# Installazione, 2-3

Disimballo e livellamento Collegamenti idraulici ed elettrici Dati tecnici

# Descrizione della macchina, 4-5

Pannello comandi

# Come effettuare un ciclo di lavaggio, 6

# Programmi e opzioni, 7-8

Tabella Programmi Le opzioni di lavaggio Asciugatura

## Detersivi e biancheria, 9

Detersivo Preparare la biancheria Consigli di lavaggio Sistema bilanciamento del carico

# Precauzioni e consigli, 10

Sicurezza generale Smaltimento Apertura manuale della porta oblò

### Manutenzione e cura, 11

Escludere acqua e corrente elettrica
Pulire la macchina
Pulire il cassetto dei detersivi
Curare il cestello
Pulire la pompa
Controllare il tubo di alimentazione dell'acqua

## Anomalie e rimedi, 12

# Assistenza, 13

Assistenza Attiva 7 giorni su 7



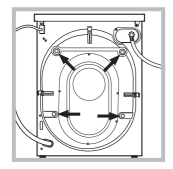
Ц

- Le' importante conservare questo libretto per poterlo consultare in ogni momento. In caso di vendita, di cessione o di trasloco, assicurarsi che resti insieme alla lavasciuga.
- Leggere attentamente le istruzioni: ci sono importanti informazioni sull'installazione, sull'uso e sulla sicurezza.
- I Nella busta contenente questo libretto troverete, oltre alla garanzia, dei particolari che serviranno per l'installazione.

#### Disimballo e livellamento

#### Disimballo

 Una volta disimballata la lavasciuga, controllare che non abbia subito danni durante il trasporto.
 Se fosse danneggiata non collegarla e contattare il rivenditore.



2. Rimuovere le 4 viti di protezione per il trasporto ed il relativo distanziale posti nella parte posteriore (vedi figura).

- 3. Chiudere i fori con i tappi di plastica contenuti nella busta.
- 4. Conservare tutti i pezzi; qualora la lavasciuga dovesse essere trasportata, dovranno essere rimontati per evitare danneggiamenti interni.
- I Gli imballaggi non sono giocattoli per bambini.

#### Livellamento

1. Posizionare la lavasciuga su un pavimento piano e rigido, senza appoggiarla a muri o mobili.



2. Compensare le irregolarità svitando o avvitando i piedini finchè la macchina non sia orizzontale (non deve essere inclinata più di 2 gradi).

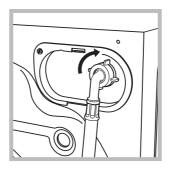
I Un accurato livellamento dà stabilità ed evita vibrazioni e rumorosità soprattutto nella fase di centrifuga.

I In caso sia posizionata su moquette o tappeti, regolare i piedini in modo da conservare sotto la lavasciuga lo spazio necessario per la ventilazione.

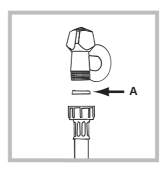
# Collegamenti idraulici ed elettrici

#### Collegamento del tubo di alimentazione dell'acqua

Prima di collegare il tubo di alimentazione alla rete idrica, far scorrere l'acqua finché non sia limpida.



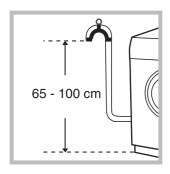
1. Collegare il tubo di alimentazione alla macchina avvitandolo all'apposita presa d'acqua, nella parte posteriore in alto a destra (vedi figura).



2. Inserire la guarnizione A contenuta nella busta nell'estremità del tubo di alimentazione e avvitarlo a un rubinetto d'acqua fredda con bocca filettata da 3/4 gas (vedi figura).

- 3. Fare attenzione che nel tubo non ci siano né pieghe né strozzature.
- La pressione idrica del rubinetto deve essere compresa nei valori della tabella Dati tecnici (vedi pagina a fianco).
- I Se la lunghezza del tubo di alimentazione non fosse sufficiente, rivolgersi a un negozio specializzato o a un tecnico autorizzato.
- I Non utilizzare mai tubi di carico usati o vecchi, ma quelli in dotazione alla macchina.

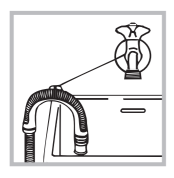
#### Collegamento del tubo di scarico



Collegare il tubo di scarico a una conduttura di scarico o a uno scarico a muro posti tra 65 e 100 cm da terra evitando assolutamente di piegarlo.

- I Non usare prolunghe e multiple.
- Ill cavo non deve subire piegature o compressioni.
- Ill cavo di alimentazione e la spina devono essere sostituiti solo da tecnici autorizzati.

Attenzione! L'azienda declina ogni responsabilità qualora queste norme non vengano rispettate.



In alternativa, appoggiare il tubo di scarico al bordo di un lavandino o di una vasca, legando la guida in dotazione al rubinetto (vedi figura).
L'estremità libera del tubo di scarico non deve rimanere immersa nell'acqua.

Lè sconsigliato usare tubi di prolunga; se indispensabile, la prolunga deve avere lo stesso diametro del tubo originale e non superare i 150 cm.

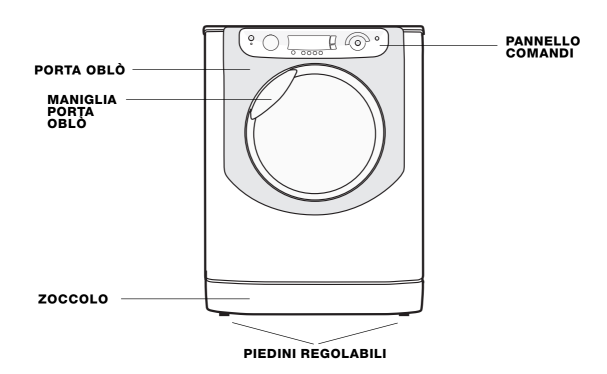
#### Collegamento elettrico

Prima di inserire la spina nella presa della corrente, accertarsi che:

- la presa abbia la messa a terra e sia a norma di legge;
- la presa sia in grado di sopportare il carico massimo di potenza della macchina, indicato nella tabella Dati tecnici (vedi a fianco);
- la tensione di alimentazione sia compresa nei valori indicati nella tabella Dati tecnici (vedi a fianco);
- la presa sia compatibile con la spina della macchina. In caso contrario far sostituire la presa o la spina.
- La macchina non va installata all'aperto, nemmeno se lo spazio è riparato, perché è molto pericoloso lasciarla esposta a pioggia e temporali.
- I A macchina installata, la presa della corrente deve essere facilmente raggiungibile.

Dati tecnici	
Modello	AQGMD 149
Dimensioni	larghezza cm 59,5 altezza cm 85 profondità cm 64,5
Capacità	da 1 a 8 kg per il lavaggio da 1 a 6 kg per l'asciugatura
Collegamenti elettrici	vedi la targhetta caratteristiche tecniche applicata sulla macchina
Collegamenti idrici	pressione massima 1 MPa (10 bar) pressione minima 0,05 MPa (0,5 bar) capacità del cesto 62 litri
Velocità di centrifuga	sino a 1400 giri al minuto
Programmi di controllo secondo la norma EN 50229	lavaggio: programma Cotone Bianchi; temperatura 60°C; effettuato con 8 kg di carico. asciugatura: prima asciugatura effettuata con 2 kg di carico selezionando il livello di asciugatura "Stirare"; seconda asciugatura effettuata con 6 kg di carico selezionando il livello di asciugatura "Ripiegare".
	Questa apparecchiatura è conforme alle seguenti Direttive Comunitarie: - 89/336/CEE del 03/05/89 (Compatibilità Elettromagnetica) e successive modificazioni - 2002/96/CE - 2006/95/CE (Bassa Tensione)

# Descrizione della macchina



#### **PORTA OBLO'**

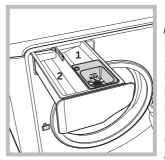


Per aprire la porta oblò utilizzare sempre l'apposita maniglia (vedi figura).

# **CASSETTO DEI DETERSIVI**



Si trova all'interno della macchina e vi si accede aprendo la porta. Per il dosaggio dei detersivi vedi il capitolo "Detersivi e biancheria".

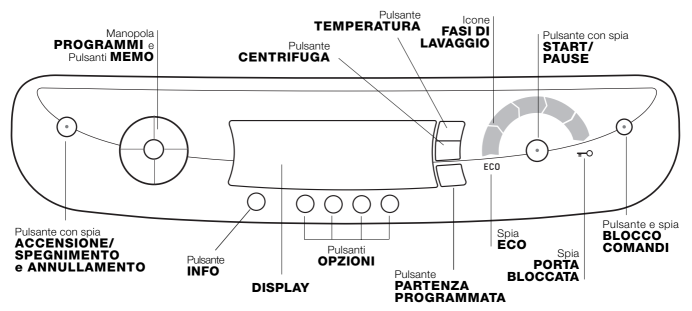


- 1. *vaschetta per il prelavaggio*: usare detersivo in polvere.
- 2. vaschetta per il lavaggio: usare detersivo in polvere o liquido. In quest'ultimo caso si raccomanda di versarlo immediatamente prima dell'avvio della lavasciuga. waschetta per additivi: per

ammorbidente o additivi liquidi. Si raccomanda di non superare mai il livello massimo indicato dalla griglia e di diluire ammorbidenti concentrati.



#### Pannello comandi



Pulsante con spia (\*) **ACCENSIONE SPEGNIMENTO e ANNULLAMENTO:** premere brevemente il pulsante per accendere o spegnere la macchina. La spia verde indica che la macchina è accesa. Per spegnere la lavasciuga durante il lavaggio è necessario tenere premuto il pulsante più a lungo, circa 2 sec.; una pressione breve o accidentale non permetterà lo spegnimento della macchina. Lo spegnimento della macchina durante un lavaggio in corso annulla il lavaggio stesso.

Manopola **PROGRAMMI:** può essere ruotata in entrambe le direzioni. Per impostare il programma più corretto vedi la "*Tabella programmi*". Durante il lavaggio la manopola resta ferma.

Pulsanti **MEMO:** tenere premuto uno dei pulsanti per memorizzare un ciclo e le proprie personalizzazioni preferite. Per richiamare un ciclo precedentemente memorizzato premere il relativo pulsante.

Pulsante (i) **TEMPERATURA:** Premere per ridurre la temperatura: il valore viene indicato nel display.

Pulsante © **CENTRIFUGA:** Premere per ridurre o escludere del tutto la centrifuga: il valore viene indicato nel display.

Pulsante PARTENZA RITARDATA: Premere per impostare una partenza ritardata del programma prescelto. Il ritardo verrà indicato nel display.

Pulsanti **OPZIONI:** Premendo il pulsante sul display comparirà il nome dell'opzione. L'accensione della relativa lunetta indica che l'opzione è stata selezionata.

Pulsante **INFO:** Premi il pulsante per visualizzare sul display le informazioni su programma e opzioni.

Icone **FASI DI LAVAGGIO:** si illuminano ad indicare l'avanzamento del ciclo (Lavaggio 🗳 - Risciacquo - Centrifuga 🌀 - Asciugatura 💢). La scritta **END** si illumina quando il ciclo è terminato.

Pulsante con spia **START/PAUSE:** quando la spia verde lampeggia lentamente, premere il pulsante per avviare un lavaggio. A ciclo avviato la spia diventa fissa. Per mettere in pausa il lavaggio, premere nuovamente il pulsante; la spia lampeggerà con colore arancione. Se la spia "Porta Bloccata" —O è spenta, si potrà aprire la porta oblò. Per far ripartire il lavaggio dal punto in cui è stato interrotto, premere nuovamente il pulsante.

Spia —o **PORTA BLOCCATA:** indica che la porta oblò è bloccata. Per aprire la porta è necessario mettere il ciclo in pausa (vedi *pagina seguente*).

Pulsante e spia BLOCCO COMANDI: per attivare o disattivare il blocco del pannello comandi, tenere premuto il pulsante per circa 2 secondi. La spia accesa indica che il pannello di controllo è bloccato. In questo modo si impediscono modifiche accidentali dei programmi, soprattutto se in casa ci sono dei bambini.

Spia **ECO:** l'icona **ECO** si accenderà quando, modificando i parametri di lavaggio, si otterrà un risparmio di energia elettrica di almeno il 10%.

I Alla prima accensione verrà richiesto di SELEZIONARE LA LINGUA (Select Language apparirà sul display): premere il pulsante INFO fino a quando comparirà sul display la lingua desiderata. Attendere 5 secondi e la lingua verrà memorizzata. Se per errore si è memorizzata una lingua sbagliata, tenere premuti contemporaneamente i pulsanti INFO e PARTENZA RITARDATA per poter rientrare nel menù di selezione lingua.